



**gruppofesta**<sup>s.r.l.</sup>  
gruppofesta.it

NOLEGGIO & VENDITA  
MACCHINE ED ATTREZZATURE



  
Made in Italy



# CORMIDI



## C55

MOTORE 5,8 HP - BENZINA

CAPACITÀ OPERATIVA 550 KG



### Freno di stazionamento

La leva aziona il freno di che blocca il minidumper.

### Adesivi antiacido

Duraturi nel tempo, resistenti alle intemperie ed agli acidi comuni.



### Viti zincate

Le viti, zincate, evitano il formarsi di ruggini e deterioramenti.

### Leva di traino

Ergonomiche, di facile impugnatura con capsule in gomma

### 2 velocità

La C55 è equipaggiata di serie con doppia velocità.

### Comando acceleratore

La C55 è dotata della leva dell'acceleratore, con la quale è possibile scegliere la velocità di traslazione

### Cover in Abs

La plancia è realizzata con una copertura in Abs termoformato, dal design unico.

### Dashboard

Il posto di guida comprende: Leve di traslazione, Leve per cassone e braccio a seconda della versione, Freno ed acceleratore.

### Carter laterali in Abs

Da design ricercato, donano personalità ed originalità alla C55.

### Cassone rinforzato

Il cassone, rinforzato con angoli arrotondati permette di scaricare per intero qualsiasi materiale. Capiente, con angolo di ribaltamento fino a 79°.

### Maniglia di guida

Protegge le mani da benne, con le sue paratie laterali, nel mentre viene caricato il cassone; Permette al conducente di guidare ancorandosi saldamente alla macchina.

### Portadocumenti

Richiudibile ed impermeabile, indispensabile per ospitare documenti

### Filtro aria

Accessibile in men che non si dica, di facile e veloce pulizia.

### Ganci in acciaio

I ganci permettono di legare la C55 in fase di trasporto oppure di sollevarla, essendo orientabili.

### Rulli oscillanti

Di serie 4 rulli oscillanti ingrassabili. Aumentano la stabilità su terreni altamente sconnessi.



### Pedana richiudibile

Ammortizzata e richiudibile progettata per sostenere un uomo forte e robusto.

### Controllo agevole olio

La stecca dell'olio, consente immediatamente di verificare il livello d'olio presente nel motore termico.

### Radiatore con elettroventola

L'elettroventola raffredda l'olio idraulico garantendo prestazioni superiori rispetto alla media.

### Ruote in fusione

Realizzate in fusione assicurano lunga durata e minore manutenzione.



## I vantaggi



### Autocaricante

Ancorato al cassone, mosso da due pistoni idraulici.

### Cassone

Il cassone sollevato permette di scaricare in altezza.

### Benna

Di tipo "fisso". Molto utile per autocaricare il cassone dumper.

### Facile accesso

Rimuovendo il carter in metallo, il tecnico ha subito accesso al meccanismo del leveraggio.

### Colore speciale per il telaio

La C55 viene verniciata con una colorazione opaca goffrata realizzata appositamente.

### Pedana ammortizzata

La pedana garantisce una guida piacevole essendo dotata di un sistema che riduce le vibrazioni.

### Prese d'aria

Sulle fiancate sono presenti varie retinature che permettono al comparto motore di aerare e quindi mantenere sempre efficiente il propulsore.

### Supporto cingoli

Regge e mantiene stabile lo scorrere del cingolo. Presente su entrambi i lati.

### Cingoli in gomma

Esclusivi, a marchio Cormidi. Specifici per la C55.

### Braccio Hi-Tip

Il robusto meccanismo permette di sollevare il cassone ad un'altezza di 154 cm al perno.

### Supporti sicurezza

In colore rosso, permettono di bloccare i pistoni idraulici quando sono distesi, al fine di poter eseguire tutte le manutenzioni in perfetta sicurezza.

### Gancio traino

Sulla parte frontale del sottocarro è presente il gancio di traino.

### Ingrassaggio sottocarro

Tutte le ruote ed i rulli sono ingrassabili. Questo assicura lunga durata nel tempo e maggiori prestazioni.



**CORMIDI**

**CSS**

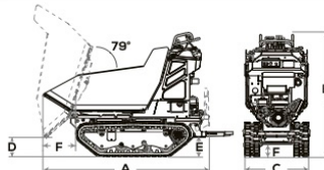
IT

SPECIFICHE	METRIC   U.S.	RI	AC	HI	HIAC
<b>MOTORE</b> Benzina	Honda GX 200 5.8 hp	•	•	•	•
<b>TRASMISSIONE</b> Tipo Pompa idraulica	Idrostatica ad ingranaggi	•	•	•	•
<b>SOTTOCARRO CINGOLATO</b> Larghezza cingoli Rulli oscillanti	180 mm (7.1 in) 4	•	•	•	•
<b>IMPIANTO IDRAULICO</b> Pompa idraulica Flusso std	Radiatore dell'olio con elettroventola n° 3 ad ingranaggi doppia velocità 34 lt/min (8.98 gpm) 210 bar	•	•	•	•
<b>PRESTAZIONI E DIMENSIONI</b> Velocità massima Capacità operativa	2,9 Km/h (1.80 mph) 550 kg (1212.54 lb) 458 kg (1009.8 lb)	•	•	•	•
Peso a secco	501 kg (1104.5 lb) 547 kg (1205.9 lb) 623 kg (1373.5 lb)	•	•	•	•

**RI**



**COLMO SAE**  
0,28 m<sup>3</sup>

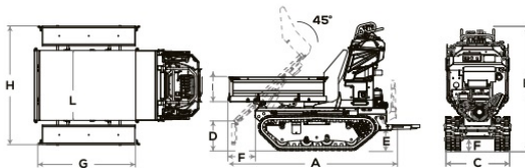


	mm	in
A	1760	69.3
B	1388	54.6
C	716	28.2
D	210	8.3
E	200	7.9
F	140	5.5

**RIA**



**COLMO SAE**  
0,21 m<sup>3</sup>

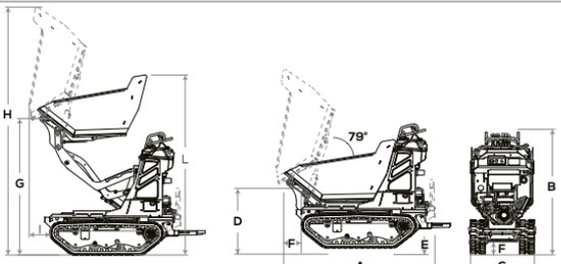


	mm	in
A	1751	68.9
B	1388	54.6
C	716	28.2
D	315	12.4
E	200	7.9
F	140	5.5
G	980	38.6
H	1213	47.8
I	261	10.3
L	716	28.2

**HI**



**COLMO SAE**  
0,30 m<sup>3</sup>

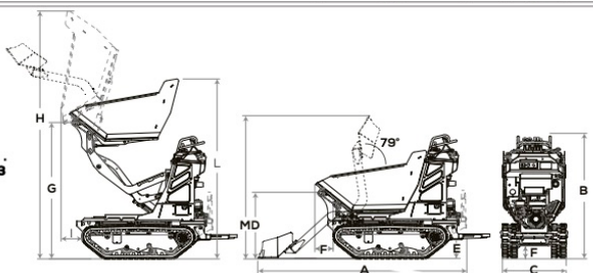


	mm	in
A	1670	65.8
B	1388	54.6
C	716	28.2
D	730	28.7
E	200	7.9
F	140	5.5
G	1540	60.6
H	2800	110.2
I	214	8.4
L	2033	80.0

**HIAC**



**COLMO SAE**  
0,30 m<sup>3</sup>

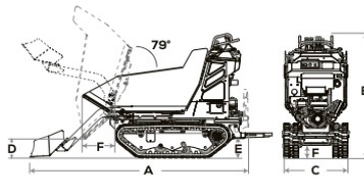


	mm	in
A	2300	90.6
B	1388	54.6
C	756	29.8
D	730	28.7
E	200	7.9
F	140	5.5
G	1540	60.6
H	2900	110.2
I	214	8.4
L	2033	80.0
M	1528	60.2

**AC**



**COLMO SAE**  
0,28 m<sup>3</sup>



	mm	in
A	2300	90.6
B	1388	54.6
C	756	29.8
D	210	8.3
E	200	7.9
F	140	5.5

BR. 2020.03.0055.01.02

Le macchine e gli accessori in questa brochure non sono vincolanti per la Cormidi srl, possono cambiare da una versione all'altra. La Cormidi srl riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso, per cui i modelli e gli accessori indicati nella seguente brochure sono solo indicativi.

